Index of Claims



Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/647,791

Examiner

Art Unit

EDGE ET AL.

F. L. Evans

2877

_	Allowed
1	Rejected

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Interference

Appeal Α 0 Objected

						,										_
Claim		Date] [Cla			_	_		
Final		20	•				0				Final	Original				
	1	/	╁	╁		H		\vdash	\vdash			51	-	\vdash	\vdash	H
		0	1	✝				_				52	_		$\overline{}$	t
	3	000										52 53				Ī
	4	0										54				Γ
	5	0										55			L.	L
	6	1		<u> </u>	_		_	_				56	<u>_</u>		L	L
	7			1_				_				57				L
	8	0	+	┼-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			58	\vdash		<u> </u>	Ļ
<u> </u>	9 10	0		+-				⊢	<u> </u>			59 60	-		<u> </u>	ŀ
	11	0		+		├	⊢	├	├-			61		H		ł
-	12	-	+	┿	 	├	-	┝	┢			62	-		<u> </u>	H
-	13			╁		\vdash	\vdash	\vdash	┢			63	\vdash		_	r
 	14	3	+	+	 	\vdash	Т	Т	T	1		64				t
-	15	O		\top					T	1		65				T
	16	00										66				Γ
	17	0]		67				
	18	0										68				
	19	1		<u> </u>	<u> </u>	L	L	_	L.			69		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L
	20	4		_	_	ļ	_	L	<u> </u>			70				Ļ
	21	0	_	↓	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	.		71		_	<u> </u>	ļ
	22	0	-	┼	_	 		<u> </u>				72		<u> </u>	<u> </u>	ļ
	23	000	+-	+	_	⊢	-	├-	⊢			73 74	H	H	-	ŀ
	24 25	<u> </u>	+	+		-		-	-			75	H	⊢	-	ł
-	26		+	╁			_	┢	├	{		76		-	-	H
-	27	9	+	+	_	-	-	-				77		\vdash	_	t
	28	=	十	╁		-				1		78				r
	29	=	1	╅		1				1		79		\vdash		t
	30	=								1		80				T
	31	=										81	•			I
	32	=				L	<u>_</u>	L	_			82		_		L
	33	5		╄	L		<u> </u>	<u> </u>	_			83		<u> </u>	<u> </u>	L
	34	=	_	+	₩	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>			84 85	\vdash	<u> </u>	⊢	L
-	35		+	+	-	<u> </u>	-	 	├-			85		-	\vdash	ŀ
<u> </u>	36 37	=	+	1	-		-	\vdash	├-			86 87	\vdash	-		H
 	38	=	+-	+	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash			88	\vdash	\vdash		H
-	39		+	+-		<u> </u>		\vdash	\vdash			89	_	 		t
	40	=	\top	T			T					90			\Box	t
	41	=	\top	╁		Г		Г	Г]		91				T
	42]		92				Γ
	43		\perp]		93		Ĺ		Ĺ
	44	Ш										94	<u> </u>	<u> </u>	_	L
<u></u>	45	\sqcup	_	4_		<u> </u>	<u> </u>		_			95	<u> </u>	<u> </u>	—	ļ
-	46	├	+	+	<u> </u>	<u> </u>		_	_		<u> </u>	96	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	l
	47	├├-	4-	+	⊢	<u> </u>	L	⊢	<u> </u>			97	_	<u> </u>	<u> </u>	ŀ
-	48	-	+	+-	Ь	-	-	\vdash	-			98	_	\vdash	<u> </u>	ł
\vdash	49	┝┼		+	├	-	⊢	-	\vdash	1		99 100	 	⊢	\vdash	╀
	50	Щ.			L	L	<u>L.</u>	<u>L</u> .	L_]		1100	Щ	<u> </u>		L

Cla	Date									
 	Original									
Final	·Ē									
LL.	3									
i	-									
	51	_		\vdash		-			$\overline{}$	
	5		_	-	-	_	_	_	_	_
<u> </u>	52					_				_
1	53									
	54									
	55					-				
	55			\vdash	-	-	_		-	
	56			<u> </u>		_	_	_	_	
	57									
	58			i						
	59									
<u> </u>	60		-	\vdash	_	\vdash	_		-	
	00		\vdash	<u> </u>						
<u> </u>	61			L.		Ц.,		Ш		_
	62		L	L	L	L				L
	62 63									
	64			-	\vdash			_		\vdash
	07		-		-	\vdash		\vdash	\vdash	
	65	\Box	ـــا			_		_	_	_
L	66		L_'	L		L			L	
	67									
-	68	_	\vdash	-	\vdash					
<u> </u>	00		<u> </u>	ļ	-	L		_	_	-
	69					L				
	70									
	71									
	72		$\overline{}$							$\overline{}$
		-	\vdash	\vdash	┝		_	_		_
	73		_	_	<u> </u>				_	_
L	74									_
	75									
	76 77									
	77					_		-		$\overline{}$
<u> </u>	40	-	_	┝	-	_	_	\vdash	\vdash	
	78	_	_	<u> </u>		L		<u> </u>	_	
	79				<u>_</u>					
	80									
	81									
_	82		\vdash	\vdash	\vdash		-	H		\vdash
<u> </u>	82	_	-	<u> </u>	-			<u> </u>	-	<u> </u>
	83				L_			Ш		
	84		1			1				
	85				Ι					
.	86	-	\vdash	\vdash	-	-	-		\vdash	
-	00	_			<u> —</u>	\vdash	H	\vdash		
	87		_			Ш	ш			
L	88		L_	L	L	L				L
	89									
	90			\vdash	_	\vdash		\vdash		
-			-	-		<u> </u>		Н	-	-
<u> </u>	91		_	<u> </u>	-	—	<u> </u>	-	_	<u> </u>
	92			_	<u> </u>	<u> </u>			$ldsymbol{le}}}}}}$	
	93		1			l				
	94				Г	Г				
	95	\vdash	_	_	\vdash	Ι	_	\vdash	\vdash	\vdash
-		-	-	├—	-	\vdash	\vdash	-	⊢	
<u> </u>	96	_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	—	_	<u> </u>
	97			L	L	L.				
	98									
	99		Г			Г				
-	100	\vdash	\vdash		_	 	Ι	<u> </u>	\vdash	-
	וטטוו			t	1					

Tell Feet	Claim		Date										
101											П		
101	a	Па											
101	ᇤ	īĝ											
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		0											
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	\vdash	_	\vdash	\vdash	-						
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	H		┝一	-		-		-	\vdash		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	-	-	┝	-		-	_	-	\vdash		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	\vdash	_	\vdash					-	-		
107		100	-	—	\vdash	_	_		-	-	\vdash		
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149		107		H	\vdash		_			_	\vdash		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	┢	_	H		_	_			\vdash		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	⊢	-		_		_		_	-		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110	\vdash	-		_	-			_	-		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	H	\vdash	\vdash						\vdash		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash			\vdash		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		\vdash	\vdash	Ι		\vdash	-	\vdash	\vdash		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash		\vdash	-		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		\vdash	\vdash	\vdash	 	_		\vdash	\vdash		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	-	\vdash	\vdash	\vdash		 		Н	Н		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	117		\vdash	\vdash	\vdash					Н		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		1118		\vdash	\vdash	\vdash	 			<u> </u>	Н		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119	-	\vdash	-	_	\vdash	\vdash			Н		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120	┢═	_	\vdash	_	\vdash		_		Н		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121	\vdash		_	_	\vdash				Н		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	\vdash	-	_	\vdash	_	_			Н		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	H				-				Н		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	\vdash	_			\vdash	_		_	Н		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	\vdash	_	_		\vdash				Н		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	М			_	_						
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	Т		_	\vdash	_						
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									П		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	Г	\Box							П		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130											
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	\vdash	_									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	\Box					Г			П		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	133		Г				Т		Г	П		
135		134			Г	\vdash		Г			П		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135						\Box			П		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	Г			T	Γ	Г					
138		137	Ι_		Г								
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138											
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139											
141		140											
143		141											
143													
144		143											
146		144											
147 148 149													
148													
149													
150		149											
		150											